



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-10092024-257042
CG-DL-E-10092024-257042

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 706]
No. 706]

नई दिल्ली, सोमवार, सितम्बर 9, 2024/भाद्र 18, 1946
NEW DELHI, MONDAY, SEPTEMBER 9, 2024/BHADRA 18, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 28 अगस्त, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1021).---- भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

1	आई एस 812 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ/टी आर 25901-1 : 2016 वेल्डिंग और संबद्ध प्रक्रियाएँ — शब्दावली भाग 1 सामान्य शर्तें (पहला पुनरीक्षण)	23 अगस्त 2024	आई एस 812 – 1957 धातुओं की वेल्डिंग और कटाई से संबंधित शब्दावली	23 फ़रवरी 2025
2	आई एस 812 (भाग 2) : 2024 आई एस ओ 25901-2 : 2022 वेल्डिंग और संबद्ध प्रक्रियाएँ — शब्दावली भाग 2 स्वास्थ्य और सुरक्षा (पहला पुनरीक्षण)	23 अगस्त 2024	आई एस 812 – 1957 धातुओं की वेल्डिंग और कटाई से संबंधित शब्दावली	23 फ़रवरी 2025
3	आई एस 812 (भाग 3) : 2024 आई एस ओ/टी आर 25901-3 : 2016 वेल्डिंग और संबद्ध प्रक्रियाएँ — शब्दावली भाग 3 वेल्डिंग प्रक्रियाएँ (पहला पुनरीक्षण)	23 अगस्त 2024	आई एस 812 – 1957 धातुओं की वेल्डिंग और कटाई से संबंधित शब्दावली	23 फ़रवरी 2025
4	आई एस 812 (भाग 4) : 2024 आई एस ओ/टी आर 25901-4 : 2016 वेल्डिंग और संबद्ध प्रक्रियाएँ — शब्दावली भाग 4 आर्क वेल्डिंग (पहला पुनरीक्षण)	23 अगस्त 2024	आई एस 812 – 1957 धातुओं की वेल्डिंग और कटाई से संबंधित शब्दावली	23 फ़रवरी 2025
5	आई एस 3863 : 2024 ताँबा-टेलुरियम मिश्रधातुओं के रासायनिक विश्लेषण की पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	23 अगस्त 2024	आई एस 3863 - 1966 ताँबा-टेलुरियम मिश्रधातुओं के रासायनिक विश्लेषण की पद्धतियाँ	23 फ़रवरी 2025
6	आई एस 15839 : 2024 आई एस ओ 13520 : 2023 ऑस्टेनिटिक स्टेनलैस इस्पात गढ़ाइयों में फेराइट मात्रा का निर्धारण (दूसरा पुनरीक्षण)	23 अगस्त 2024	आई एस 15839 : 2021 आई एस ओ 13520 : 2015 ऑस्टेनिटिक स्टेनलैस इस्पात गढ़ाइयों में फेराइट की मात्रा का निर्धारण (पहला पुनरीक्षण)	23 फ़रवरी 2025
7	आई एस 18661 : 2024 पूर्व ढलित कंक्रीट जाली — विशिष्टि	23 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

8	आई एस 18806 : 2024 हाइड्रोपोनिक कृषि उत्पादन प्रणाली — अपेक्षाएँ	23 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 18807 : 2024 संरक्षित खेती के लिए कृत्रिम प्रकाश व्यवस्था — अपेक्षाएँ	23 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 18828 : 2024 आई एस ओ 14732 : 2013 वेल्डिंग कर्मी — धातु सामग्री के मशीनीकृत और स्वचालित वेल्डिंग के लिए वेल्डिंग ऑपरेटर्स और वेल्ड सेटर्स की योग्यता परीक्षण	23 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

पी. राजेश, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एस)

[विज्ञापन-III/4/असा./474/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 28th August, 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1021).----In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 812 (Part 1) : 2024 ISO/TR 25901-1 : 2016 Welding and Allied Processes — Vocabulary Part 1 General Terms (First Revision)	23 August 2024	IS 812 – 1957 Glossary of Terms Relating to Welding and Cutting of Metals	23 February 2025
2	IS 812 (Part 2) : 2024 ISO 25901-2 : 2022 Welding and Allied Processes — Vocabulary Part 2 Health and Safety (First Revision)	23 August 2024	IS 812 – 1957 Glossary of Terms Relating to Welding and Cutting of Metals	23 February 2025

3	IS 812 (Part 3) : 2024 ISO/TR 25901-3 : 2016 Welding and Allied Processes — Vocabulary Part 3 Welding Processes (First Revision)	23 August 2024	IS 812 – 1957 Glossary of Terms Relating to Welding and Cutting of Metals	23 February 2025
4	IS 812 (Part 4) : 2024 ISO/TR 25901-4 : 2016 Welding and Allied Processes — Vocabulary Part 4 Arc Welding (First Revision)	23 August 2024	IS 812 – 1957 Glossary of Terms Relating to Welding and Cutting of Metals	23 February 2025
5	IS 3863 : 2024 Methods of Chemical Analysis of Copper-Tellurium Alloys (First Revision)	23 August 2024	IS 3863 - 1966 Methods of Chemical Analysis of Copper-Tellurium Alloys	23 February 2025
6	IS 15839 : 2024 ISO 13520 : 2023 Determination of Ferrite Content in Austenitic Stainless Steel Castings (Second Revision)	23 August 2024	IS 15839 : 2021 ISO 13520 : 2015 Determination of Ferrite Content in Austenitic Stainless Steel Castings (First Revision)	23 February 2025
7	IS 18661 : 2024 Precast Concrete Grating — Specification	23 August 2024	NA	NA
8	IS 18806 : 2024 Hydroponic Farming Production System — Requirements	23 August 2024	NA	NA
9	IS 18807 : 2024 Artificial Lighting System for Protected Cultivation — Requirements	23 August 2024	NA	NA
10	IS 18828 : 2024 ISO 14732 : 2013 Welding Personnel — Qualification Testing of Welding Operators and Weld Setters for Mechanized and Automatic Welding of Metallic Materials	23 August 2024	NA	NA

P. RAJESH, Scientist G & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Exty./474/2024-25]